Honda Access

このたびは、ホンダ純正用品を お買い上げいただき、ありがとうございます。 この取扱説明書は、 ご使用のまえによくお読みいただき 大切に保管してください。

- ・当商品はHonda車専用です。商品の適用車種は販売店にご相 談ください。適用車種以外の車に取り付けた場合、一切の責任 は負えませんのでご承知おきください。
- ・ Honda 車への取り付け・配線には専門技術と経験が必要です。 安全のためお買い上げの販売店にご依頼ください。
- 商品を譲られる場合には、この取扱説明書も一緒にお渡しください。

保証書やアフターサービスの詳細、その他のご不明な点はお買 い求めの販売店へご相談ください。

※ 取扱説明書で使用されている画面と実際の画面は、地図デー タベースの作成時期・種類等によって異なることがあります。 また、インターナビ・プレミアムクラブのサービス内容は予告 なく変更・廃止することがあります。 本機のナビゲーション情報は、調査時期やその取得方法により、 実際の状況と異なる場合があります。また、日々刻々と変わる道 路状況や交通規則には対応できません。あくまで参考情報とし てご利用ください。 ナビゲーションを安全に且つ楽しくご利用いただくためには、

アビダーションを安全に互う楽しくご利用いたたくためには、お客様の適切な判断と安全運転への心がけをお願いいたします。

本書では、運転者や他の人が傷害をおったりする可能性のあることを下記の表示を使って記載し、その危険性や回避方法などを説明しています。これらは重要ですので、しっかりお読みください。



•注意していただきたいことや、アドバイスは下記の表示を使って記載しています。 しっかりお読みください。



🕥 アドバイス

使いこなすためのアドバイスです。

安全上のご注意

ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。説 明書の指示を守らなかった事による不具合に対して、当社は責任を負いかねます。 この取扱説明書では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々へ の危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。





[使用方法]



安全走行のために

∕≜警告

走行中に運転者がナビゲーションの画面に気を取られたり、操作に迷ったりする と、大変危険です。交通の状況、歩行者などに十分注意しながら運転してください。

走行中はナビゲーションの操作をしない

走行中に運転者が操作するのは、絶対におやめください。

■走行中に制限される機能の操作は

安全な場所に車を止めてパーキングブレーキをかけてから操作してください。 ルート探索の設定などの複雑な操作は、安全のため、走行中にはできないように設計されて います。(操作しようとすると、「走行中は操作できません」とメッセージが表示されます。)

■操作はエンジンをかけたままで

エンジンを止めて本機を操作すると、バッテリー消耗の原因になります。本機の操作はエンジンをかけたままで行ってください。

交通規則に従って走行する

ルート探索をすると、自動的にルート/音声案内が設定されます。曜日、時刻規制などの 交通規制情報はルート探索した時刻のものが反映されます。例えば、「午前中通行可」の 道路でも時間の経過により、その現場を「正午」に走行すると、設定されたルートが通れな いなど交通規制に反する場合があります。運転の際は必ず実際の交通標識に従ってくだ さい。

なお、冬期通行止めなどには一部対応していないものもあります。画面に表示される情報は実際と異なる場合があります。

ナビゲーションの画面に表示される情報や建物や道路などの形状は実際と異なる場合 があります。

取扱説明書の種類

本機には以下の取扱説明書が添付されています。必要に応じて使い分けてください。

■ナビゲーション/オーディオ詳細編(本書)

ナビゲーション/オーディオ機能の使いかたや各種設定操作など、本機のすべての機能やその使いかたについて説明しています。また、ハンズフリー電話、ETC、各種カメラ、 VTRなどのオプション機能の使いかたについても説明しています。操作に迷ったときや、機能について詳しく知りたいときなどにお読みください。



はじめに

■クイックガイド

ナビゲーションやオーディオ機能の中で、特によく使う機能 について説明しています。本機全体を理解したい場合や、 とりあえず使ってみたいときなどにお読みください。



■インターナビ・プレミアムクラブ編

インターナビ・プレミアムクラブに会員登録されるとご利用になれる機能について説明しています。通信機能を使ってインターナビVICS(フローティングカーシステム、渋滞予測情報、駐車場検索など)や目的地までの気象情報などを取得したいときにお読みください。





本書でのスイッチ表記について



本書の見かた



手順や結果に関する補足説明です。

目次

安全上のご注意	4
安全走行のために	6
走行中はナビゲーションの 操作をしない 交通規則に従って走行する	6 6
取扱説明書の種類	7
本書の見かた	8

ナビゲーション基本操作

ナビゲーションの基本操作	16
基本操作	16
メニューを表示する	16
リスト操作	18
ヒントポップアップについて	19
地図画面の見かた	20
現在地画面	20
スクロール画面	21
走行中に表示される画面	21
走行中の音声案内	22
サイドマップ表示	23
地図の操作	24
現在地画面を表示させる	24
地図を動かす	24
地図のスケールを変える	25
オートフリーズームについて	25
地図画面の表示方法を変える	25
ハイウェイモードの情報を見る…	28

検索

場所を探す	. 34
地図で探す	34
名称で探す	34
ジャンルワードで探す	35
ジャンルリストで探す	36
観光エリアから探す	38
住所で探す	38
電話番号で探す	39
緯度経度で探す	39
登録した場所から探す	39
最近探した場所から探す	40
周辺施設を探す	40
お好み周辺検索で探す	41

詳細情報を見る	42
マップクリップ [®] (2次元バーコード) を使う	43

ルート

行き先までのルートを探索させる…	46
案内開始画面の見かた	47
他のルートを選ぶ	4/
ルート地図を衣示9 る 学習川―ト探索	40 48
VICS 情報を考慮したルート探索	-0
(渋滞考慮ルート探索)	48
素早くルートを探索させる	
(クイックルート探索)	49
自宅に帰るルートを探索させる	49
過去に採した場所へ ルートを探索させる	10
カードを抹来とせる	43
ルートを探索させる	49
ルートを確認する	50
ルートスクロールで確認する	50
ルートプロフィールで確認する	50
設定地点リストで確認する	51
	51
ルートを冉探索させる	52
条件を変えてルートを探索させる…	52
現住条内中のルートとは 別のルートを探索させる	50
	52
	53
立 守 地 を 迫 加 9 る	53 54
乗降IC (インターチェンジ)を	0-
指定する	54
出発地を指定する	55
ルート誘導・案内	56
ルート案内中の現在地画面	56
音声による誘導・案内	58
ルート案内中の操作と機能	60
ルートから外れたときに	
自動的にルートを再探索させる	60
次の条内地点か見える人ゲールに	
白動的に変更大せる	60

ルートを消去する	62
ルート上の渋滞情報を案内させる…	61
次の案内地を確認する	61
提案させる	60
状況に応じて新しいルートを	

登録・編集操作

地点の登録	64
自宅を登録する	64
場所を登録する	64
登録地の編集	66
登録地の登録内容を変更する 登録地を消去する	66 69
その他のデータの編集	70
携帯電話情報を消去する 最近探した場所の履歴を消去する… ルートの学習内容を消去する 走行軌跡を消去する	70 71 71 72

設定操作

继出现中	7/
	/4
設定を変更する	74
設定内容の詳細	75
自車マーク設定	80
自車マークを変更する	80
通信接続設定	81
通信機架を準備する	81
地口版品で宇順90 堆型電話またけし20 活信機空の	01
病中电前よたはUSD 地后(成品の) 抽結:11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-	01
	81
Bluetoothの接続設定を行う	84
接続先を切り換える	85
その他の設定	86
コンビニなどの	
ロゴマークを表示させる	86
お好み周辺検索の	00
ジャンルを変更する	87
車両情報を設定する	88
半回府報で改足する	00
レンドボックアック来り放走で1」フ	03
	()()
	89
調整・補正	89 90

自車位置のずれを修正する	90
取付角度を補正する	91
VICS·各種情報操作	
VICS情報	94
VICS情報を利用する	94
地図上で VICS 情報を見る	96
ルート上の渋滞情報を案内させる	98
VICSの文字・図形情報を見る	99
放送局を選ぶ	. 100
各種情報の利用	101
FM文字放送を見る	. 101
ハードウェア情報を見る	. 102
ETC管理機能を使う	. 104

通信

携帯電話	108
ハンズフリー通話を使う	108
メモリダイヤルを読み込む	111

その他の操作

フロント/コーナーカメラの操作…	1	14
フロント/コーナーカメラの映像…	1	15
フロント/コーナーカメラを		
設定する	1	15
リアカメラの操作	1	17
リアカメラの映像	1	18
設定内容の初期化と		
ユーザーデータの消去	1	21
ユーザーデータの消去 文字の入力操作	1 1	21 22
ユーザーデータの消去 文字の入力操作 文字の入力操作の流れ	1 1	21 22
ユーザーデータの消去 文字の入力操作 文字の入力操作の流れ	1 1 1	21 22 22
ユーザーデータの消去 文字の入力操作 文字の入力操作の流れ 文字の種類を切り換える 全角・半角を切り換える	1 1 1 1	21 22 22 22 22
ユーザーデータの消去 文字の入力操作 文字の入力操作の流れ 文字の種類を切り換える 全角・半角を切り換える 文字を入力する	1 1 1 1	21 22 22 22 22
ユーザーデータの消去 文字の入力操作 文字の種類を切り換える 全角・半角を切り換える	1 1 1 1 1	21 22 22 22 22 22 22 22
ユーザーデータの消去 文字の入力操作 文字の入力操作の流れ 文字の種類を切り換える 全角・半角を切り換える 文字を入力する	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	21 22 22 22 22 22 22 23 23 23



オーディオ基本操作

オーディオの基本操作	126
基本操作	. 126
リスト操作	. 126
ソースの切り換えかた	128
ソースを切り換える	. 128
ソースをOFFにする	. 128
画面の切り換えかた	129
AVソース画面とナビ画面を	
切り換える	. 129
AV ソース画面を切り換える	. 129
P side Map 画面を表示する	. 130

放送受信

FM・AM放送を聞く	132
ラジオの放送を受信する	132
いろいろなフシオ探作のしかた…	133
父迪 情報を 闻く	134
交通情報を受信する	134
ワンセグ放送を見る	135
ワンセグ放送について	135
ワンセグ放送を見る	136
ワンセグの操作	137

音楽ディスク

音楽ディスクの再生	142
再生する	142
いろいろな再生操作のしかた	144

映像ディスク

映像ディスクの再生	148
再生する	148
操作タッチキーの表示のしかた…	148
ディスクメニューの操作	
(ダイレクトタッチ) (DVD)	149
ディスクの再生操作	150
いろいろな再生操作のしかた	156
DVDビデオの初期設定のしかた…	158
初期設定をする	158
言語コード表	161

ミュージックラック

ミュージックラックについて	164
ミュージックラックとは	164
ミュージックラックに録音する	165
録音についてのご注意 CD録音の制限について タイトル表示について CDを自動的に録音する CDを手動で録音する CDの1曲目だけを自動的に 録音する 録音する 録音設定	165 165 165 166 166 166
ミュージックラックの聴きかた	168
イループ プレイリフト	100
 フルーク、クレイリスト、 トラックについて	168 169 169 171 171
編集する	172
詳細・編集画面を表示する	172
タイトル情報を取得する	177
タイトル情報について タイトル情報を取得する No Titleリストの タイトル情報を取得する No Titleリストの登録を解除する… メモリーデバイスを取り外す	177 177 179 180 180

その他の機器

ビデオなどを見る	182
ビデオなどの見かた	182

AV初期設定

AV初期設定のしかた	184
AV 初期設定画面を表示する	184
オーディオ設定をする	184
システム設定をする	188

その他の機能

画面を設定する	192
画質を調整する	192
ワイド画面の拡大方法を	100
	192
リアモニターを組み合わせる	194
リアモニターに表示される 映像について	. 194
タッチパネルのタッチ位置を	
調整する	195

付録

再生できるディスクの種類	198
DVDに表示されているマークの意味	. 199
ディスクの操作について	. 199
ディスクの構成について	200
DVDビデオ	. 200
CD	. 200
WMA/MP3/AAC/	
DivXファイルについて	201
フォルダーとWMA/MP3	
およひAAC ノアイルについて	. 201
WINAとは? MP3とは?	202
AACとは?	203
DivXとは?	. 203
ナビゲーションのしくみ	204
現在地がわかるしくみ	. 204
測位の精度を高めるためのしくみ	. 205
誤差について	. 206
故障かな?と思ったら	208
ナビゲーション	. 208
オーディオ	. 208
エラーメッセージと対処方法…	212
共通項目	. 212
ナビゲーション	.212
オーナイオ 「「「「「」」」」、「」」、「」」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「	.213
	.214

センサーメモリーの リャットについて	215
ヤンサー学習状態の	
リセットが必要な場合	215
センサー学習状態の	
リセットのしかた	215
Gracenote [®] について	216
VICS情報有料放送サービス	
契約約款	217
その他の情報	219
検索におけるデータベースについて… ルートに関する注意事項 VICS情報に関する注意事項 シティマップ(詳細市街地図)	219 219 221
検索におけるデータベースについて… ルートに関する注意事項 VICS情報に関する注意事項 シティマップ(詳細市街地図) 収録エリア	.219 .219 .221 .221 .221 .224 .224
検索におけるデータベースについて… ルートに関する注意事項 VICS情報に関する注意事項 シティマップ(詳細市街地図) 収録エリア	219 219 221 221 221 224 224 224 224
検索におけるデータベースについて… ルートに関する注意事項 VICS 情報に関する注意事項 シティマップ(詳細市街地図) 収録エリア	219 219 221 221 221 224 224 224 224 227

ナビゲーション基本操作

		は
ナビゲーションの基本操作	16	じめ
基本操作	16	E
メニューを表示する	16	Ċ
目的地メニューを表示させる	16	サナ.
ショートカットメニューを表示させる	16	奉ビ
情報・通信/設定メニューを表示させる	17	操」
リスト操作	18	作当
基本的なリストの操作	18	
50音タブの操作	18	
サイドマップ表示時の50音タブの操作	18	検
サイドメニューの操作	18	-
チェックリストの操作	19	
サイドマップ画面の操作	19	\subseteq
ヒントポップアップについて	19	(
地図画面の目かた	20	
10日日日、シンパンノン	20	
スクロール画面	20 21	
スノロ ル画面 走行山に表示される画面	21	\leq
を当ちに近づくと な差占に近づくと	21	日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日
又圧 に近してこ 二 右 約 1 3 5<	21	
有料道路の料全所に近づくと	22	
おけ道があると	22	操
ボトルネック踏切表示について	22	
ま行山の音声客内	22	(≣
たいでの日本来の	23	臣
	04	操
	24	l 1F
現在地画面を表示させる	24	\geq
地図表示の回き	24	备v
地図を動かす	24	
地図の人ケールを変える	25	
オートノリースームについて	25	作・
地図画面の衣示力法を変える		\geq
衣示力法の裡類	20 07	
タークットマップのモートを切り換える	27 00	
シークットマックの性短	20 70	信
	20 00	
1110000000000000000000000000000000000	20	\geq
ハイウェイ し 一下の現住地画面	23 29	6
山口 雨報 を 衣 い 9 つ	20 20	他
牛血液がについて	30	の
ジャンノルロヌ IF+k゙ヒーフー20ション/の分岐失の情報を日ろにけ		【筰
ンァンフンヨンの万岐ルの府報を見るには サービスエリアやパーキングエリアズ	00	\geq
表示される情報	31	伝
施設のイラスト表示について	31	1.1.7
インターナビVICS情報表示について	32	
	20	

ナビゲーションの基本操作

ナビゲーションの基本操作について説明します。

基本操作

本機はタッチパネルや本体のボタンで操作 します。

タッチパネルで操作するときは、画面上の タッチキー(マークや項目など)にタッチ します。

メニューを表示する

■目的地メニューを表示させる

(NAVI)ボタンを押すと、行き先を探すのに 便利な目的地メニューを表示することがで きます。

🚺 (NAVI)を押す



- 名称 (→ P34)
- ジャンルワード (→ P35)
- ジャンルリスト (→ P36)
- 観光エリア (→ P38)
- 住所 (→ P38)
- 電話番号 (→ P39)
- 登録した場所 (→ P39)
- 最近探した場所 (→ P40)
- 自宅 (→ P49, 64)
- ルート消去 (→ P62)
- 情報·通信/設定 (→P17)
- AV ソース(タブ)(→*P128*)

ショートカットメニューを表示 させる

現在地画面や場所を探した後に操作するメニューです。ルート探索や地点登録、詳細 情報の表示などを行うことができます。

1 現在地画面またはスクロール画 面で ▲ にタッチする

十字カーソル位置または現在地に対し て、それぞれの状況に応じたメニュー項 目が表示されます。

🕥 アドバイス

 ・ 戻るまたは 当にタッチすると、ショートカットメニューを閉じることができます。

現在地画面のとき



- クイックルート探索 (→ P49)
- 別ルート (→ P52)
- ルート編集 (→ P50)
- ここを登録する (→ P64)
- ・ 地図スクロール (→ P24)
- マップクリップ (→ P43)

スクロール画面のとき



- ここへ行く (→ P46)
- ここへ立寄る (→ P53)
- ・詳細情報を見る (→ P42)
- ここを登録する (→ P64)
- ・地図スクロール (→ P24)
- マップクリップ (→ P43)

ナビゲーションの基本操作



- ルート編集 (→ P50)
- 登録した場所編集 (→ P66)
- 携帯電話編集 (→ P70)
- 最近探した場所消去 (→ P71)
- ・学習ルート消去 (→ P71)
- 走行軌跡消去 (→ P72)

各種設定タブ



- ロゴマーク表示設定 (→ P86)
- お好み周辺設定 (→ P87)
- 車両情報設定 (→ P88)
- ヒントポップアップ設定 (→ P89)
- 機能設定 (→ P74)
- フロント/コーナーカメラ設定 (→P115)
- 設定初期化 (→ P89)
- 販売店ダイアグ

1)注意

販売店ダイアグは販売店専用のメニューです。販売店以外での設定変更は行わないでください。

調整・補正タブ



- 音量調整 (→ P90)
- 自車位置修正 (→ P90)
- 取付角度補正 (→ P91)

リスト操作

メニュー操作中に表示されるリスト画面の 共通操作について説明します。

■基本的なリストの操作

🗙 機能設定			裕了 具			
A	地國表示	↓ルート・案内	28	VICS • FM	=	その他
*	J 2 D (/	-7ルビュー)地図方位		ヘディン	ダアッ	7
	オッイン	ビュー左画面				
	a 1"540"	ース"と"ューウィント" ウマッフ'	`	ON		
-	J niozit	-ドサイドマゥプアングル				
♦	オ オート	ハイウェイモード				

ページ送り	🕿 ݢ にタッチする
一画面ずつ移動します。	
タブ送り	タブ(例:ルート・
タブ付きリストでは選	案内)にタッチする
んだタブのリストに切	
り換わります。	

■50音タブの操作



1.1)とり	シノ(<u>@</u> ~ <u> </u>) にシッ
リストを行送りするこ	チする
とができます。	
(例:あ→か→さ→た→な)	
音送り	タブ (例: 둸) に繰
リストを音送りするこ	り返しタッチする
とができます。	
(例:あ→い→う→え→お)	

■サイドマップ表示時の50音 タブの操作



⑦アドバイス

前ページのリストに戻るには、
 にタッチします。

■サイドメニューの操作





サイドメニュー	≥にタッチする
>が表示されていると	サイドメニューを閉
きは、サイドメニュー	じるには、 < にタッ
を表示できます。リス	チする
トの並べ換えや削除な	
どの操作をすることが	
できます。	

ナビゲーションの基本操作

⑦アドバイス

 ・サイドメニューに表示される項目(ヨミ順、呼 出日時順など)は、リストによって異なります。

■チェックリストの操作



チェックリストでは、項目にタッチする と↓(チェックマーク)が表示され、選択 中であることを示します。もう一度項目 にタッチすると↓が消え、選択が解除さ れます。

また、チェックリストでは、サイドメ ニュー (*→前記*)を表示できるものがあり、 サイドメニューから全選択、全解除を操 作することもできます。

■サイドマップ画面の操作



情報更新タッチキー

サイドマップ付きリスト画面では、リス ト項目の情報更新タッチキーにタッチ すると、画面上の情報表示部の情報を 書き換えたり、サイドマップ部分に表示 される地図を、選んだ項目のものに切り 換えることができます。また、地図と文 字情報の表示を切り換えることもでき ます。

リスト項目にタッチすると、選んだ項目の地図や情報を全画面で表示します。

100m	サイドマップのスケール変更
	ができます。
クイック	選んだ施設までのクイック
	ルート探索を行います。
	ルート探索を行います。

ヒントポップアップに ついて

本機では、操作中にその操作に関するヒン トがポップアップ表示されることがあり ます。



🕥 アドバイス

今後表示しないにタッチすると、次回からそのヒントポップアップを表示させなくすることができます。また、表示しなくなったヒントポップアップを表示するように設定を戻すこともできます。(→P89)

基本操作

地図画面の見かた

ナビゲーションの地図表示には、自分の車(自車)の現在地を表示する「現在地画面」と見たい場所を表示する「スクロール画面」があります。



- 本機を初めて使うときや、長期間使っていなかったときは、現在地を表示するまでに5分程度かかる ことがあります。
- ・自車マークは、実際の現在地からずれる場合があります。
- ・軌跡表示は、今までに通った約250km分の走行軌跡が表示できます。通常は白、車の速度が5km/h 未満のときは赤、5km/h以上20km/h未満のときは橙の点で表示されます。
- ・現在地情報表示は、地図スケール表示が100m~1kmのときに市区町村名まで表示されます。 10m~50mの詳細市街地図を表示中は、市区町村名、住所名、丁目まで表示されます。2km以上の 場合は表示されません。場所によっては表示されないところもあります。
- ・現在地情報表示は、「市区町村名」以外にも「緯度経度」「走行道路名」の切り換えができます。→「設 定を変更する」(P74)
- ・抜け道表示は、対象エリア内の10~200mスケールの範囲で表示されます。→「抜け道データについて」(P225)
- ・抜け道表示はON/OFFできます。→「設定を変更する」(P74)
- ・現在の時刻は、GPS衛星からの情報に基づいて表示しています。時刻の変更はできません。
- ・ショートカットタッチキーは、現在地画面のとき ≧に2秒以上タッチするごとに表示/非表示を切り換えることができます。
- ・自車マークは変更することができます。→「自車マークを変更する」(→P80)



■有料道路の料金所に近づくと

有料道路を走行中に、ETCレーンがある本線上の料金所、または出口料金所に近づくと ETCレーン案内看板が表示されます。



⑦アドバイス

- ・ETCレーン案内看板表示は、実際の看板の設 置位置と異なる場合があります。
- ETCレーン案内表示は、ETC車載器が接続されていなくても表示されます。
- ETC レーン案内表示は ON/OFF できます。→
 「設定を変更する」(P74)
- ・地点によりイラストデータが収録されていない場合は、表示されません。

■抜け道があると

ハードディスク内に収録されている抜け道 情報が紫色に点滅して表示されます。

アドバイス

- ・収録エリア内の地図のスケールが200m以下 の場合に表示されます。→「抜け道データについ て」(P225)
- ・抜け道表示はON/OFFできます。→「設定を変 更する」(P74)

■ボトルネック踏切表示について

10m~100mスケールでは、「ボトルネッ ク踏切」および「開かずの踏切」がマークで 表示されます。



⑦アドバイス

- ボトルネック踏切とは、踏切交通遮断量(自動車1日あたりの交通量×1日あたりの踏切遮断時間)が5万台時/日以上の踏切のことです。
- ・開かずの踏切とは、ボトルネック踏切のうち、 ピーク1時間当たりの遮断時間が40分以上 の踏切のことです。
- ・開かずの踏切は、赤枠で表示されます。詳しくは、「記号・マーク一覧」(→*P235*)をご覧ください。

走行中の音声案内

運転の状況に応じて音声で案内を行います (セーフティインフォメーション)。

有料道路、注意地点、	ここからおよそ5キロ先
県境案内	までは、十分運転に注意
	してください。
	この先、左からの合流が
	あります(右からの合流
	があります)(合流があり
	ます)、ご注意ください。
	○○県に入ります。
踏切案内	この先踏切です。ご注意
	ください。
右左折専用レーン	およそ 300m 先、右折専
案内	用レーンがあります。ご
	注意ください。
	およそ 300m 先、左折専
	用レーンがあります。ご
	注意ください。
リフレッシュ案内	そろそろ2時間になりま
	す。休憩しませんか?
ライト点灯案内	まもなく日が暮れます。
	ライトの確認をしてくだ
	さい。

- ・有料道路注意地点・県境案内は、有料道路を 走行中のみ行われます。
- ・踏切案内は、走行中の道路の先に踏切がない 場合でも近くに踏切があれば案内される場合 があります。また、全ての踏切で案内されるわ けではありません。

- 右左折専用レーン案内は、直進レーンが右折または左折専用レーンに変化する地点を案内します。ルート案内中でなくても案内されます。
- 右左折専用レーン案内では、誘導される右左 折の方向は、実際の道路の形状と合わない場 合があります。
- それぞれの案内についてはON/OFFできます。→「設定を変更する」(P74)

サイドマップ表示

ハイウェイモード表示、および場所を探す リスト画面、情報画面などを表示している 場合は、画面右側に地図画面が表示されま す(サイドマップ)。

🚺 アドバイス

・サイドマップのスケールは変更できます。 →「*地図のスケールを変える」(P25)*

ハイウェイモード

ハイウェイモードでは、現在地またはスク ロール先の施設の地図がサイドマップに表 示されます。



P side Map

P side Mapでは、左側にAVソース画面、 右側にナビゲーション画面が表示されます。



リスト画面

候補表示画面

マークが付きます。

14 候補表示

検索地点から 150m 自車周辺

1 青葉公園便所

第 乃水公園便所

情報画面

₩ ラウ゚ピー場前公衆復所

11 北青山1丁目児童遊園トル

場所を探す場合などのリスト画面では、情報更新タッチキーが選択されている施設の 周辺の地図がサイドマップに表示されます。 サイドマップには、現在地や選んだ場所から の距離が表示されます。



周辺検索時の候補表示画面では、情報更新 タッチキーが選択されている施設に矢印

11:38

に 基ビ

本操作ション

索

ル



設定場

VICSの図形情報や文字情報画面、FM文字 多重放送の受信画面では、情報画面ととも に自車位置周辺の地図がサイドマップに表 示されます。

1

14



- ・リストの基本的な操作については、「基本的な リストの操作」(→P18)をご覧ください。
- ・サイドマップ画面の操作については、「サイド マップ画面の操作」(→P19)をご覧ください。
- P side Mapへの切り換えは、AVソース画面表示時に (AUDIO)を押して行います。→「P side Map 画面を表示する」(P130)

地図の操作

基本的な地図の操作方法を説明します。

現在地画面を表示させる

1 (現在地)を押す

現在地の地図が表示されます。 地図には、自分の車の現在地と進行方向 を示す自車マークが表示されます。



■地図表示の向き

ノーマルビューでの地図表示の向きは次の 2種類があります。

ヘディングアップ 「進行方向」が常に上になるように、 地図が自動的に回転する。

▶ ノースアップ 「北」が常に上になるように表示さ れる。

マークにタッチするごとに向きが切り換わります。工場出荷時は「ヘディングアップ」です。

地図を動かす

地図上の見たい場所に地図を動かします (スクロール)。

1 地図上の見たい方向にタッチ する

タッチした場所が中心となるように地図 が動きます。



⑦アドバイス

- ・画面中央のカーソルから離れた場所にタッチ するほど、スクロールする速度が速くなります。
- ・ 画面にタッチしたまま指を動かし、スクロール することもできます。ただし、走行中はタッチ した場所までしかスクロールできません。
- ・ドライバーズビューでウィンドウマップ(→ P27)を表示しない設定にしている場合も、 スクロール中はウィンドウマップが表示され ます。
- 2 位置を微調整したい場合は 微調整 にタッチしてから、微 調整したい方向の矢印にタッチ する

矢印にタッチするごとに、地図が少しず つ動きます。



微調整の操作は、ノーマルビューのとき だけ行うことができます。

もう一度<mark>微調整</mark>にタッチすると、8方向 の矢印が消えます。

地図のスケールを変える

10m~500kmの範囲で地図のスケール を変えることができます。







ダイレクトスケールタッチキー

詳細	より詳細な地図が表示され、	詳しく
	見ることができます。	
広域	より広域な地図が表示され、	広い範
	囲を見ることができます。	

⑦アドバイス

- 詳細や広域にタッチするごとに、10m、25m、50m、100m、200m、500m、1km、2km、5km、10km、20km、50km、100km、200km、500kmとスケール表示が変わります。
- 詳細や広域にタッチし続けると、スケールが 段階的に変わります(フリーズーム)。ただし、 走行中は安全のためフリーズームの操作はで きません。
- ダイレクトスケールタッチキーは、タッチした スケールで地図を表示します。

地図を2画面(ツインビュー)で 表示している場合

左画面のスケール表示にタッチすると、左画 面のスケールのみ変わります。 右画面のスケールを変えたいときは、右画 面内のスケール表示にタッチしてから操作 します。

オートフリーズームについて

オートフリーズームをONに設定すると、 ルート案内中は、次の案内地点が地図に表 示されるよう、地図のスケールが自動的に 変化します。

⑦アドバイス

- ・オートフリーズームは、ON/OFFできます。
 →「設定を変更する」(P74)
- ・オートフリーズームは、500m~50mの範囲 内でスケールが自動的に変化します。
- 次の案内地点が遠い場合は、スケールが変更 されないことがあります。案内地点に近づく と、適切なスケールに変更されます。
- ・オートフリーズーム中にスケール変更の操作をすると、オートフリーズームは一時停止します。オートフリーズームを再開させるには、現在地画面でスケール表示(1000)にタッチしてからオートフリーズームにタッチします。また上記操作を行わなくても、次の案内地点を通過すると、自動的にオートフリーズームに戻ります。
- ドライバーズビューや、ハイウェイモードのと きは動作しません。

地図画面の表示方法を変える

さまざまな状況に応じて地図の表示方法を 変えることができます。

1 ビュー にタッチする



つづく→



ターゲットマップ設定メニュー

ビュー切換メニュー	選んだ表示方法で地図
	を表示します。
ターゲットマップ	選んだターゲットマッ
設定メニュー	プで地図を表示します。
	(→ P27)

⑦アドバイス

 ハイウェイモードは、有料道路走行中のみ選択 できます。

■表示方法の種類

ノーマルビュー

通常の地図(2Dの地図)で表示されます。



詳細市街地図収録エリアでは、10m~ 50mスケールのときに詳細な市街地図が表示されます(シティマップ)。



スカイビュー

上空から見ているような地図(3Dの地図) が表示されます。



詳細市街地図収録エリアでは、10m~ 50mスケールのときに立体的な市街地図が 表示されます(スカイシティマップ)。



- ・シティマップ、スカイシティマップ表示は、 ON/OFFできます。→「設定を変更する」(P74)
- スカイシティマップでは、全ての建物が立体表示されるわけではありません。
- スカイシティマップではスケールが50mまで、スカイビューでは200mまで登録地点に設定した立体ランドマーク(3Dマーク)(→ P67)が表示されます。
- シティマップの境界付近では自動的に通常地図に表示が切り換わります。シティマップの境界を表示させることもできます。その場合、境界付近ではシティマップのみ表示され、境界の外側は何も表示されません。

ドライバーズビュー

ドライバーの視線から見たような地図が表示されます。

ウィンドウマップ



⑦アドバイス

- ドライバーズビューでは、小画面で2Dの地図 が表示されます(ウィンドウマップ)。ウィン ドウマップの地図は、スケール変更、スクロー ルができます。
- ・ドライバーズビューでは、ルート案内中に、オートアングルチェンジ機能により、視点が自動的に変化します。変化のしかたは2種類から選ぶことができます。→「設定を変更する」(P74)
- ウィンドウマップ、オートアングルチェンジは ON/OFFできます。→「設定を変更する」(P74)
- 一部のエリアで地形や建物が表示されなかったり、実際と異なる場合があります。

ツインビュー(2画面表示)

右画面には現在地を表示したまま、左画面は 地図スクロールやスケール変更をすること ができます。詳細地図と広域地図を同時に 見たいときに便利です。



⑦アドバイス

- ・ 左画面の地図は、スクロール、スケール変更、 2D/3D設定などができます。
- ・右画面の地図には現在地が表示され、地図の スケールを変更できます。
- ・ 左画面の 2D/3D 設定は、「設定を変更する」(→ P74)をご覧ください。

ハイウェイモード

有料道路走行時の専用画面です。 前方の有料道路施設までの距離や料金、予 想到着(通過)時刻、分岐などの情報が表示 されます。ハイウェイモードについては、「ハ イウェイモードの情報を見る」(→P28)をご覧 ください。



■ターゲットマップのモードを切り換える

ターゲットマップとは、地図に表示されて いるさまざまな情報のうち、特定の情報を 強調して4種類(文字拡大、道路重視、住所 重視、施設重視)のモードで表示する機能 です。

1 ビュー にタッチして、ターゲッ トマップ設定メニューから表示 方法にタッチする



- ・文字拡大は20kmスケール以下、その他のモー ドは1kmスケール以下で表示されます。
- 通常表示にタッチすると、ターゲットマップ を解除し、通常の地図表示にします。

■ターゲットマップの種類

文字拡大

文字情報を拡大します。



道路重視

道路に関する情報を重視して表示します。



住所重視

住所に関する情報を重視して表示します。



施設重視

施設に関する情報を重視して表示します。



■有料道路の施設情報を見る

ハイウェイモードでは、現在向かっている インターチェンジやサービスエリアまでの 距離、および施設情報などを確認できます。 また、車の走行に合わせて、自動的に一つ 先の施設情報に切り換わります。本線上や 分岐先の施設情報も、見ることができます。

- 都市間高速または都市高速を走行すると、自動でハイウェイモードに切り換わります(オートハイウェイモード)。
- 一部表示対象外の有料道路もあります。
- ・手動でハイウェイモードに切り換えるには、有料道路走行中にビュー切り換えメニューで「ハ イウェイモード」を選びます。→「地図画面の表示方法を変える」(P25)
- ・オートハイウェイモードは、変更できます。→ 「設定を変更する」(P74)

■ハイウェイモードの現在地画面



その次の施設

さらにその次の施設

アドバイス

- ハイウェイモードのサイドマップの地図方位 はヘディングアップ固定となります。
- ・ハイウェイモードのサイドマップは、地図の アングルを変更できます。→「設定を変更する」 (P74)
- ハイウェイモードでは、それぞれの施設の種類(IC/PA/SA/JCT/ランプ/料金所)と施設名および現在地からの距離と予想到着(通過)時刻が表示されます。
- ・1つ先の施設には、施設のサービス情報(→ P31)と料金(IC/PA/SA/JCT料金所の場合) が表示されます。
- 1つ先の施設にタッチすると、次の施設周辺の 地図を表示させることができます。
- インターナビVICS情報を取得している場合 は、インターナビVICS情報(→P32)が表示さ れます。
- ルート案内中は、有料道路出口のおよそ1km
 手前になると有料道路出口の案内が表示され、
 出口を通過すると自動的にハイウェイモード
 は解除されます。
- ビューにタッチすると、他の地図表示を選ん で切り換えることができます。
- 有料道路施設が近接しているときは、施設表示の自動切り換えが間に合わないことがあります。
- 交通情報が受信可能な区間を走行中は、11に タッチすると、交通情報を受信することができ ます。

■出口情報を表示する

ルート案内中は、出口の情報(料金や距離、 予想到着(通過)時刻)を表示することが できます。





出口施設の情報が表示されます。



⑦アドバイス

- ・出口施設の表示にタッチすると出口周辺の地 図を表示させることができます。
- 有料道路上の施設(SA/PA)を目的地にした ルートの場合、その先の出口施設は、表示する ことができません。

■料金表示について

- 有料道路上でルートを設定した場合は、 料金が表示されない場合があります。
- ・料金表示が可能なのは、都市高速、都市間高速、一部の有料道路です。→「有料道路料金データについて」(P225)
- ・料金表示は、車両設定により、中型車、
 普通車、軽自動車に切り換えられます。
 →「車両情報を設定する」(P88)

信(その他の操作

■先の施設情報を見る

ハイウェイモード表示中は、施設を先送 りさせて先の施設情報を見ることができ ます。

∧、 にタッチして、表示させたい施設を選ぶ



選択中の施設

⑦アドバイス

- ・先の施設にタッチして、その施設を選択することもできます。
- ・サイドマップ (→P23) には選択中の施設周辺の地図が表示されます。
- ルート案内中は、ルートに沿って施設が送られます。
- ・選択中の施設にタッチすると、選択中の施設周辺の地図を表示させることができます。
- ・100施設先まで見ることができます。
- SA/PA送りにタッチすると、サービスエリアやパーキングエリアだけを順に送ることができます。
- ・選んだ施設にジャンクションとSA/PAが併設されている場合は、どちらかを選択する画面が表示されます。
- (現在地)を押すと、ハイウェイモードの現在地画 面が表示されます。

■ジャンクションの分岐先の情報 を見るには

ルートが設定されていない場合は、走行中 の路線に沿った施設情報を見ることができ ます。

ルートの有無に関わらず途中にジャンク ションがある場合は、分岐先を選んで先の 情報を見ることができます。

1 ジャンクションを選んで施設名 にタッチする





アドバイス

- 地図表示にタッチすると、ジャンクションがある地点の地図を表示します。
- ・ 戻るにタッチすると、手順1の画面に戻ります。

分岐先の路線が表示されます。



	サー	・ビスエリアやパーキングエ
ļ	リア	で表示される情報
U	CEMITSU CEMITSU	店舗情報 (ガソリンスタンド、コンビ ニ、ファストフードなどのロゴが表示 されます。)
	22-N IC	スマートに
	ይ	身障者用トイレ
	Ψ¶	レストラン
	Ĥ	ショッピングコーナー
	わシス	ハイウェイオアシス
	J,	仮眠休憩所
	÷.	スナックコーナー
	-	インフォメーション
	0	ハイウェイ情報ターミナル
	រររ ភ្លំខ	風呂
_	FAX	ファクシミリ
_	뒾	郵便ポスト
_	ŧ	キャッシュサービス
_	i	トイレ
_		

⑦アドバイス

 同時に表示される情報は8種類までです。9
 種類以上の情報がある場合は、上表の並び順に 優先表示され、9番目以降は表示されません。 ■施設のイラスト表示について

SAやPAなどの施設にタッチした時に、施設のイラスト情報が収録されている場合に表示されます。





アドバイス

 地図表示にタッチすると、SAやPAがある地 点の地図を表示します。 まど

■インターナビVICS情報表示に ついて

インターナビVICS情報を取得している場合は、自車位置に最も近い混雑状況(渋滞または混雑)および規制情報がそれぞれ1つずつ画面に表示されます。



⑦アドバイス

 ・施設間で交通規制があるときは、VICS情報 マーク(→P97)が表示されます。

■ETC レーン表示について

ETCレーンがある本線上の料金所、または 出口料金所に近づくと、ETCレーン案内看 板が表示されます。(→P22)



場所を探す	34
地図で探す	34
名称で探す	34
ジャンルワードで探す	35
ジャンルリストで探す	36
テーマで探す	37
観光エリアから探す	38
住所で探す	38
電話番号で探す	39
緯度経度で探す	39
登録した場所から探す	39
最近探した場所から探す	40
周辺施設を探す	40
お好み周辺検索で探す	41
詳細情報を見る	42
	10
空域地で取近水のに多がに口切とだとと 建物の形に合わせたとき	 ⊿⊃
注初の方に日わせたとき 1/ICS マークに合わせたとき	
	+2
マークに合わせたとき	42
マップクリップ [®] (2次元バーコード)を使う.	43



検

場所を探す

ナビゲーションの操作は場所(行き先、立寄地などの目的地)を探すことから始ま ります。目的地の地図を表示させることができれば、そこまでのルートを設定し たり、詳細情報を見たりすることができます。

アドバイス

- ・場所を探すと、探した場所が自動的に「最近 探した場所」に100件まで保存されます。保 存された履歴は「最近探した場所から探す」(→ P40)、「クイックルート探索」(→P49)で使わ れます。
- 検索した場所によっては、表示された地図が目 的地を中心にしたピンポイントの地図ではな い場合があります。その場合は、ピンポイント でない旨のメッセージが表示され、代表地点の 地図が表示されます。
- ・施設を検索した場合、検索後はそのままスクロールせずに目的地に設定してください。例えば高速道路上の施設を検索後にスクロールさせて目的地に設定すると、一般道上が目的地になる場合があります。
- 自然を対象とした検索では、周囲に道路がない ポイントが表示されることがあります。この ような場所では、地図をスクロールして近くの 道路上に目的地を設定してください。周囲の 道路がない場所を目的地にすると、ルート探索 できないことがあります。

地図で探す

地図上で探すことができます。

- 1 地図をスクロールさせて、目的の 場所に十字カーソルを合わせる
- 2 📤 にタッチする





以降の操作は、ショートカットメニューの操作(→P16)を参照してください。

名称で探す

宿泊施設やレジャー施設など、各種施設の 名称で探すことができます。



検

2 施設の名称をひらがなで入力 (→P122)し、候補表示 にタッ チする



AND 検索	2 語目のキーワードを入力して
	検索することができます。
ジャンル	ジャンルによる絞り込みができ
	ます。
エリア	都道府県による絞り込みができ
	ます。

⑦アドバイス

- ひらがな以外の入力はできません。カタカナ、 漢字、ローマ字、数字などを含む施設を探すと きも、全てひらがなで入力します。
- 名称はわかっている部分だけ入力して、検索することができます(キーワード検索)。
- AND検索にタッチすると、関連するキーワードをもう1語入力して検索することができます(施設名AND検索)。
 - 例:はねだくうこう&ちゅうしゃじょう → 羽田空港××駐車場
- 濁音(゛)や半濁音(゜)の入力は省略できます。
 また、促音(ょ)などは(よ)などで代用できます。
- 名前による絞り込みの結果、検索対象が5万 件以下になるとAND検索が可能になり、1万 件以下になるとジャンルやエリアでの絞り込 みが可能になります。
- 検索方法は、最初に完全一致(入力した文字と 完全に一致する施設を検索)で検索され、ある 程度絞り込まれると、部分一致(入力した文字 が含まれる場所を全て検索)で検索されます。
- ・部分一致、完全一致の区別および絞り込まれている場合の件数は、入力した文字の横に表示されます。
- ある程度検索対象が絞り込まれると、自動的に リストが表示されます。

3 目的の施設をリストから探す (→P18)



4 施設名称にタッチする

施設付近の地図とショートカットメ ニューが表示されます。

以降の操作は、ショートカットメニューの操作(→P16)を参照してください。

ジャンルワードで探す

ジャンルのキーワードを入力して各種施設 を探すことができます。

- 1 (NAVI)を押し、 ジャンルワード にタッチする
- 2 探したい施設のジャンルワード をひらがなで入力 (→P122) し、候補表示 にタッチする

例:きょう(競技場を探したいとき)

🕥 アドバイス

- ひらがな以外の入力はできません。カタカナ、 漢字、ローマ字、数字などを含む施設を探すと きも、全てひらがなで入力します。
- 濁音(*)や半濁音(*)の入力は省略できます。
 また、促音(よ)などは(よ)などで代用できます。
- ある程度検索対象が絞り込まれると、自動的に リストが表示されます。
- 検索方法は、最初は完全一致(入力した文字と 完全に一致する施設を検索)で検索され、ある 程度絞り込まれると、部分一致(入力した文字 が含まれる場所を全て検索)で検索されます。
- ・部分一致、完全一致の区別および絞り込まれている件数は、入力した文字の横に表示されています。

35



4 選んだジャンルの検索方法に タッチする



ルート沿いの周辺検	案内中のルート周辺の
索で探す	施設を検索します。
(ルート案内中のみ)	
周辺検索で探す	自車位置またはスクロー
	ル位置での周辺検索を
	行います。
隣接県エリアのジャ	隣接県エリアの施設を
ンル検索で探す	検索します。
都道府県を指定して	指定した都道府県の施
探す	設を検索します。

⑦アドバイス

 表示される項目は、表示している地図の状態 と、選んだジャンルによって異なります。

5 表示される画面に従って絞り込 み、目的の施設にタッチする



自車周辺	自車周辺の検索結果を表
(周辺検索のみ)	示します。
すべて	隣接県エリア、または都
(50 音順を除く)	道府県指定された施設の
	検索結果を表示します。
ルート周辺	案内中のルート周辺の検
(ルート案内中のみ)	索結果を表示します。

⑦アドバイス

- ルート案内中で自車がルート上にあるときは、 ルート周辺を優先して検索します。
- ・選んだジャンルの検索方法や、表示している地 図の状態によって表示される画面が異なる場 合があります。
- ・隣接県エリアで検索した場合は、指定位置から 近い順に100件を表示します。

施設付近の地図とショートカットメ ニューが表示されます。 以降の操作は、ショートカットメニュー の操作(→P16)を参照してください。

ジャンルリストで探す

ジャンルリストから各種施設を探すことが できます。

検索できるジャンル

- 交通機関
- 文化スポット
 自動車関連施設
 その他の店

病院

- 公共施設 金融機関
- 宿泊施設
- グルメスポット 教育施設
- プレイスポットその他
- スポーツスポット テーマ



🔽 探している施設のジャンルに タッチする

5 53	ジャンルリストで探す	展る
*	交通機関	
	公共施設	
	金融機関	
	宿泊施設	
	7"6\$\$\$\$°95	
≽	7°6428°91	



アドバイス

 ・選んだジャンルによっては、路線などを選ぶり ストが表示されるものもあります。





アドバイス

・ 選んだジャンルによっては、 市区町村を選ぶり ストが表示されるものや、路線順または札所 番号順がポップアップ表示されるものもあり ます。

5 目的の施設にタッチする

距離順を選んだ場合:

9 88	侯補表示	戻る	2000年少年の1303km
	イスポット/遊園地/三	重県	I TO B
	すべて		
*	四日市28°-75>ト"	iii iii	
	鈴鹿サーキゥト	1	
	おかげ横丁	1	200 Ж
¥	志摩マリンランド	1	3495

すべて	隣接県エリア、または都
	道府県指定された施設の
	検索結果を表示します。
ルート周辺	案内中のルート周辺の検
(ルート案内中のみ)	索結果を表示します。

アドバイス

- ・ルート案内中で自車がルート上にあるときは、 ルート沿い(ルート前方両側の200m、道のり 前方約30km以内)の施設が優先して表示さ れます。
- すべてにタッチした場合は、指定位置から近 い順に100件を表示します。

施設付近の地図とショートカットメ ニューが表示されます。

以降の操作は、ショートカットメニュー の操作(→P16)を参照してください。

■テーマで探す

ジャンルリスト検索のテーマにタッチす ると、レジャースポットや史跡など、テー マで探すことができます。

検索できるテーマ

- アウトドアレジャー
 大自然の 100 選
- 雨の日のレジャー
- 海辺の風景を楽 日本一を探す しむ
- おすすめグルメ
- 季節の風物詩
- 季節の味覚を狩る
- ショッピングモー 夜景のきれいな 場所 ルでお買い物
- 身障者用トイレ
 歴史探訪 のある施設



- ミステリースポッ トで不思議体験



検



削除

⑦アドバイス

・番地を入力しないで入力終了にタッチすると、丁目または住所名の代表地点が検索されます。

4 入力終了 にタッチする

入力した住所を中心とした地図とショートカットメニューが表示されます。 以降の操作は、ショートカットメニューの操作(→P16)を参照してください。

電話番号で探す

行き先の電話番号を入力して探すことがで きます。

- 1 (NAVI)を押し、 電話番号 に タッチする
- 2 電話番号を入力する



⑦アドバイス

- 電話番号を全桁入力すると自動的に検索を始めます。自動的に検索を開始しない場合は、
 入力終了にタッチします。
- 市外局番と市内局番は必ず入力してください。
- 10桁まで入力できます(090、080、070、 050で始まる電話番号は11桁まで入力できます)。
- ダイヤルQ2(0990-○○)、携帯電話、短縮
 ダイヤルは、対象外です。ただし、該当する電
 話番号が登録地点に登録されている場合は検
 索できます。
- ・タウンページに登録されているフリーダイヤル(0120-○○)は、検索できます。

該当する地図とショートカットメニュー が表示されます。 以降の操作は、ショートカットメニュー の操作(→*P16*)を参照してください。

緯度経度で探す

緯度経度を入力することで、その地点を素 早く呼び出すことができます。

⑦アドバイス

 ・緯度経度で検索できる範囲は、日本近辺です。

 ・本機は日本測地系に対応しています。

1 NAVI)を押し、 電話番号 -緯度経度 にタッチする



緯度経度の数値を全て入力すると自動的 に検索を始めます。

該当する地図とショートカットメニュー が表示されます。 以降の操作は、ショートカットメニュー の操作(→*P16)*を参照してください。

登録した場所から探す

すでに登録されている場所から探すことが できます(登録地検索)。

1 NAVI)を押し、登録した場所 にタッチする

つづく→

検

索



2 目的の場所にタッチする

選んだ登録地を中心とした地図とショートカットメニューが表示されます。 以降の操作は、ショートカットメニューの操作(→P16)を参照してください。

最近探した場所から探す

過去に検索した場所や目的地とした場所から探すことができます。

⑦アドバイス

 「クイックルート探索」(→P49)を使うと、簡単 な操作で過去に探した場所ヘルートを探索す ることができます。



2 目的の施設(履歴名)にタッチ する



選んだ場所を中心とした地図とショート カットメニューが表示されます。 以降の操作は、ショートカットメニュー の操作(→*P16)*を参照してください。

周辺施設を探す

ガソリンスタンドやレストランなど、現在 地やルート周辺、スクロール先周辺の施設 を最大100件まで探すことができます。

1 周辺 にタッチする

2 ジャンルにタッチする

₩ 周辺施設を探す		戻る
*	b" yyyxxyxt"	
	證 1)t [*] *	
	7/20-6/2050	
	🔁 772b7-b"	
	👯 MU	
≽	👼 ATH	



	展
🐕 ファミリーレストラン	全選択
34-13-2 -	詳細違択

- 全選択 全ての詳細ジャンルが選ばれます。
 詳細選択 詳細ジャンルを指定できます。
- 4 目的の施設にタッチする

候補表示	展る	14921 赤坂御用地
地点から 1.1km		「お板」
自車周辺		
🚧 デニ ズ南青山店	54	the T
醫 パーミヤン西麻布店	14	a ch
體 카化"帅六本水店	従	500-00-7 痛天 第三文 9
□{ヤルはス}表参道店	2	2/92
	候補表示 地点から 1.1km 自重周辺 躍 パーポ有面広 躍 パージの画麻布店 西 1/10小八本木店 高 ロ/14以大表参道店	 祭補表示 単本局型 単本局型 20 21 21

自車周辺	自車周辺の施設を検索し
	ます。
ルート周辺	案内中のルート周辺の施
(ルート案内中のみ)	設を検索します。

⑦アドバイス

- ルート周辺のリストから施設を選んだ場合は、 選んだ施設までの予想所要時間が表示され ます。
- ・ 駐車場、ATM、コンビニ、ガソリンスタンド、 ファミリーレストラン、ファストフードを検索 すると、営業時間が考慮され、現在利用できる 施設(例:♀)と利用できない施設(例:♀)が 区別されて表示されます。(営業時間考慮検索)
- 隔週定休日、不定期な休日および不定期な営業
 時間には対応していません。また実際の営業時
 間とは異なる場合があります。
- コンビニでは、酒())・タバコ())を取り扱う 店がわかるように表示されます。
- ファストフードでは、ドライブスルー(へ)対応 の店がわかるように表示されます。
- 璽、圖、 🖳 📥 は一部表示されない施設もあ ります。
- ・ 駐車場は、「車両情報を設定する」(→P88)の「駐 車制限」を考慮して検索されます。利用できな い駐車場は())と表示されます。(実際の車両 設定と異なる場合があります)
- ・駐車場の詳細選択でデパート提携駐車場を検 索することもできます。
- ルート案内中のときは、ルート周辺を優先して 検索します。自車の周辺で探す場合は自車周辺
 にタッチします。
- ルート周辺で探す場合は、案内中のルート前方 両側約200mから検索されます。自車周辺ま たはスクロール位置で探す場合は、自車位置ま たは十字カーソル位置の半径約8kmの範囲か ら検索されます。半径8kmの範囲内に施設が 見つからなかった場合は、半径約30kmの範 囲から検索されます。
- ・検索後は地図にロゴマークが表示されます。
 ロゴマークを消去するには、手順2で>
 結果消去
 にタッチするか、車のエンジンスイッチをOFFにします。

5 施設名にタッチする

選んだ施設を中心とした地図とショート カットメニューが表示されます。 以降の操作は、ショートカットメニュー の操作(→P16)を参照してください。

お好み周辺検索で探す

あらかじめ2つのグループに登録した3つ のジャンルを同時に検索することができ ます。

アドバイス

 ・お好み周辺検索には、あらかじめ (1)(お好み 周辺1)にトイレ、ガソリンスタンド、コンビニの施設が、(1)(お好み周辺2)にファミリーレストラン、ファストフード、コンビニの施設が登録されています。お好み周辺1・2の施設の登録は、変更することができます。(→ P87)

1 🖽 または 🔛 にタッチする

2 表示したい施設を選ぶ



前の施設	1 つ前に表示した施設を矢印と音
	声で案内します。
次の施設	次に近い施設を矢印と音声で案内
	します。

⑦アドバイス

- 表示されるロゴマークなどについては、「周辺 施設を探す」(→P40)のアドバイス(③)を参照 してください。
- 検索後は地図にロゴマークが表示されます。
 ロゴマークを消去するには、周辺 -> 結果
 消去にタッチするか、車のエンジンスイッチをOFFにします。

検

詳細情報を見る

検索した場所や、地図上の詳細情報を見ることができます。

場所を探して(→P34)ショー トカットメニュー (→P16)を表 示させる

2 詳細情報を見る にタッチする

⑦アドバイス

- 複数の情報がある場合はリスト画面が表示されますので、見たい情報を選んでください。
- 施設によっては、詳細情報が無いものもあります。



		The state of the s
地图表示	[名称] 東京ト [*] -47トラクションス*	小石川2 春日町
由像		国家役所・美国
次ページ	[住所]	「「「中国の」」 「中国の」
	本水野人水区因本1 。	
	[電話番号]	7477 NS

地図表示	地図画面が表示されます。
画像	登録されている画像が表示されます。
次ページ	次ページにページを切り換えます。
発信	登録されている電話番号に電話を
	かけます。(→P109)

■登録地や最近探した場所に合わせたとき

(例:登録地の詳細情報)

888 詳細作	与辛反	展台
発信		東京ト*-49547トラクリョンス*
編集		
- N. L. Le	[電話番号]	
Avera to		10
消去	[3D7-7]	未登録
地國表示	[効果音]	未翌録

2
す

コメント	登録されているコメントが表示さ
	れます(登録地のみ)。
消去	登録地を消去します。
地図表示	地図が全画面で表示されます。

■建物の形に合わせたとき

シティマップなどの詳細市街地図では、建物の形に十字カーソルを合わせて詳細情報 を見る操作をすると、建物内の施設の情報 を表示させることができます。



⑦アドバイス

・詳細情報が収録されてない場合もあります。

■ VICSマークに合わせたとき

VICSの情報が表示されます。→「VICS情 報マークの詳細を見る」(P97)

■案内地、目的地、立寄地、出発地 のマークに合わせたとき

十字カーソルを案内地、目的地、立寄地、出 発地に合わせてショートカットメニューを 表示させたときは、ルート確認ができます。 →「ルートを確認する」(P50)

マップクリップ®(2次元バーコード)を使う

2次元バーコード(QRコード)を携帯電話で読み取るだけで、本機で探した場所 と同じ場所の地図を携帯電話で見ることができます。たとえば、駐車場から目的 地までの距離が少し離れている場合にこの機能を使って地図を持ち出せば、携帯 電話に表示されている地図を見ながら行きたい場所までスムーズに行くことが できます。

🕥 アドバイス

- ドコモ、au、ソフトバンクの携帯電話でご利用 いただけます。2次元バーコードの読み取り に対応していない機種もあります。
- 2次元バーコード読み取りの操作手順は、携帯
 電話の取扱説明書をご確認ください。
- 2次元バーコードで読み取った地図1画面のみの閲覧は無料です。(通信費はお客様負担となります。)
- ・有料会員の方は、地図の縮尺変更や移動ができます。

NTTドコモ	iMapFan (アイマップファン)
	月額315円(税込)
	※地図1画面の閲覧は無料
au	ケータイ地図MapFan
	月額315円(税込)
	※地図1画面の閲覧は無料
ソフトバンク	ケータイ地図MapFan
	月額315円(税込)
	※地図1画面の閲覧は無料

- MapFan (iMapFan)、[]] 高端(ケータイ地図 MapFan)とは、携帯電話で利用できる地図検 索サイトです。簡単な操作で、日本全国の詳細 な地図をすぐに見ることができます。住所や 駅名から検索したり、レストランやコンビニ、 公共施設、トイレ、駐車場など、「この近くで 探したい」場所を検索できます。
 - ※ iモード、EZweb、Yahoo!ケータイの公式 メニュー内に登録されています。
- 「マップクリップ」はインクリメントP(株)の 登録商標です。
- ・QRコードは(株) デンソーウェーブの登録商 標です。
- 「マップクリップ」のサービスは、予告無く変更・中断・中止される場合があります。

場所を探して(→P34) ショー トカットメニュー (→P16)を表 示させる

アドバイス

「マップクリップ」では、ここでカーソルを合わせた場所付近の地図が携帯電話に表示されます。現在地ではなく目的地付近の地図を携帯電話に持ち出したい場合は、目的地にカーソルを合わせてからショートカットメニューで操作してください。









つづく→

アドバイス

- ・スケールは、25m~2kmの範囲で変更する ことができます。
- 携帯電話には、ここで選択したおおよそのスケールで地図が表示されます(場所によっては、縮尺スケールなどが変更になることがあります)。
- •フリーズーム(*→P25*)はできません。
- ・約4秒間操作しないと、広域、詳細は消えます。

4 携帯電話で2次元バーコードを 読み取る



⑦アドバイス

 ・ス 中 小にタッチすると、バーコードの大き さを変更できます。読みやすい大きさを選ん でください。